In French:

Baguette rainuree et cadres multifonctions et nouveaux produits en resultant

In English:

Multifunction rod rainuree and frameworks and new products while resultant

Speak French? Speak it better!

Subscribe to Champs-Elysées, the monthly audio magazine on CD/cassette together with a 70-page print magazine for intermediate-to-advanced speakers of French. Filled with news and interviews and full explanation of key vocabulary. Now also includes an exciting new audio study supplement enabling lower intermediate learners to get the most out of the audiomagazines. Money Back Guarantee applies!

Translate from: French to English



To translate plain text, type or paste here:

Baquette rainuree et cadres multifonctions et nouveaux produits en resultant

Translate

Please note:

The translator will not produce a perfect translation. In most cases it should adequately convey the general sense of the original; however, it is not a substitute for a competent human translator.



Copyright © 2006, Lexico Publishing Group, LLC. All rights reserved. About Dictionary.com | Privacy Policy | Terms of Use | Link to Us | Help | Contact Us

BEST AVAILABLE COPY

FR2505020

Patent number:

FR2505020

Publication date:

1982-11-05

Inventor:

Applicant:

BERDUCONE DOMINIQUE (FR)

Classification:

- international:

A47G1/06; B44C7/02; B44D3/18; D05C1/02;

A47G1/06; B44C7/00; B44D3/18; D05C1/00; (IPC1-7):

A47G1/06; F16M13/00; F16S3/00

- european:

A47G1/06; B44C7/02B; B44D3/18B; D05C1/02

Application number: FR19810008517 19810429 Priority number(s): FR19810008517 19810429

Report a data error here

Abstract not available for FR2505020

Data supplied from the esp@cenet database - Worldwide

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

INSTITUT NATIONAL DE LA PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE (1) N° de publication : (A n'utiliser que pour les commandes de reproduction). 2 505 020

PARIS

A1

(21)

DEMANDE DE BREVET D'INVENTION

Nº 81 08517

Mandataire: Dominique Berducone,

18, rue de la Véga, 75012 Paris.

Baguette rainurée et cadres multifonctions et nouveaux produits en résultant

La présente invention concerne une baguette destinée principalement à la réali sation de chassis pour montage à l'état tendud'une pièce de tissu, notamment à pein dre, à décorer, à broder, tout en permettant également d'autres applications.

Les chassis actuellemnt utilisés pour cette application sont réalisés en bois, et la toile à peindre y est fixée à l'aide de pointes, ou de clous de tapissier.

Les dimensions de la toile doivent dépasser largement celles du chassis déstiné à 10 la supporter, pour permettre l'introduction desclous latéralement. Il en résulte que le chassis, comme la toile sont irrécupérables. Par ailleurs, cette méthode classique de montage de la toile sur le chassis est longue. De plus, une difficulté majeure permanente reste à éviter, celle du gondolement de la toile.

La baguette selon la présente invention a pour objet de supprimer l'ensemble de ces inconvénients .

I5

20

25

30

Elle propose pour cela de prévoir sur la baguette au moins une raimure longitudinale ; chaque raimure ayant pour objet de recevoir en force une lame amovible
enserrant régulièrement le tissu sur toute la longueir à l'intérieur de ladite
raimure. De préfèrence la baguette comportera une raimure par côté, soit quatre
raimures pour une section transversale rectangulaire ou trapèze-rectangle.

La baguette conforme à l'invention permet non seulement de réaliser rapidement et sans gondolement du tissu une surface tendue sur l'équivalent d'un chassis, mais d'obtenir simultanément su courd de la même et unique opération le cadre extérieur, enjolivant la toile montée, offrant ainsi un gain de temps et d'argent appréciables, supprimant les dépenses supplémentaires habituelles.

D'autres caractéristiques et avantages de l'invention seront mieux compris à la lecture de la description qui va suivre d'un exemple de réalisation en se référant au dessin annexé dans lequel :

- la figure I est une vue en plan et en coupe transversale d'une fraction de baguette selon l'invention ;
 - les figures 2 et 3 illustrenten coupe deux modes de firation d'un tissu

sur un côté d'un chassis réalisé avec la baguette de la figure la et cela de façon non limitative ; voir variante de profil lb ;

- la figure 4 montre comment on obtient à l'aide d'un cadre réalisé avec une baguette selon l'invention (figures 1 et2), à la fois une toile tendue sur son chassis et l'encadrement ornemental dudit chassis.

Les figures I, 2, et 3 mettent en évidence des raimures 2,3,4 et 5 dont la profondeur et la largeur sont prévues pour recevoir et maintenir fermement un pli de tissu (rebord plié), 6, introduit et maintenu à l'aide d'une lame 7 (figures 2,3,et4). La figure 4 montre une surface 6 entoilée, en même temps qu'une chassis -cadre ou chassis encadré, ladite toile étant maintenue dans les raimures selon l'invention à l'aide de quatre lames 7.

IO

I5

La figure 2 illustre un mode de réalisation de firation permettant l'obten tion d'une toile encadrée (toile vierge), du type représenté sur la fig.4. La figure 3 montre une variante possible de montage du tissu.

Un avantage supplémentaire de la baguette selon l'invention est de permettre l'obtention d'un panneau chassis - encadrement double face .

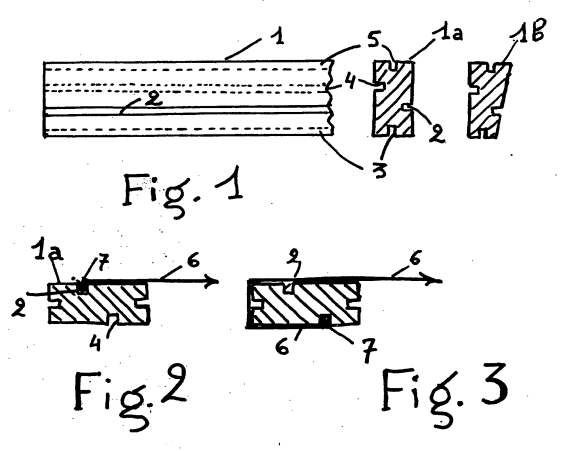
Bien entendudiverses modifications peuvent être apportées par l'homme de l'art aux sections transversales ou profils de la baguette, au nombre totale des rainures et leur emplacements, aux divers modes de réalisation de la lame 20 de fixation de la toile, sens sortir du cadre de l'invention. Ainsi la lame, au lieu d'être mince et rigide peut être épaisse et souple; la baguette au lieu d'être en bois peut être faite en matière plastique ou à partir d'une pâte à base de sciure de bois pouvant extrudé ou moulée. Le tisu oula toile peuvent être remplacés par une feuille de papier, de plastique, de métal ou de plastique métallisée permettant d'obtenir soit un réflecteur ou miroir bon marché, soit un concentrateur solaire, par simple réglage de la tension transversale.

REVENDICATIONS

IO

- I Baguettes multifonctions de section et ou de profil variable, principalemen rectangulaire et/ou trapèze rectangle destinées principalement à la réalisation de chassis pour montage à l'état tendu d'une pièce de tissu, caractéeisé en ce que elles comportent au moins une rainure longitudinale sur chacum de ses côtés chaque rainure réalisée sur chacun des quatre côtés ayant pour objet de recevoir en force une lame 7 enserrant régulièrement un bord plié du tissu sur toute la longueur à l'intérieur de ladite rainure.
 - 2 Chassis-cadre simple face et/ou chassis cadre double face obtemus avec des baguettes selon la revendications I .
 - 3 Autres produits tels que miroirs , reflecteurs , concentrateurs solaires et ou panneaux publicitaires résultant de l'utilisation de baguettes selon la revendication I .

PL. UNIQUE



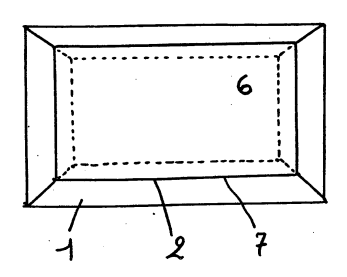


Fig.4

This Page is Inserted by IFW Indexing and Scanning Operations and is not part of the Official Record

BEST AVAILABLE IMAGES

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images include but are not limited to the items checked:

BLACK BORDERS

IMAGE CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES

FADED TEXT OR DRAWING

BLURRED OR ILLEGIBLE TEXT OR DRAWING

SKEWED/SLANTED IMAGES

COLOR OR BLACK AND WHITE PHOTOGRAPHS

GRAY SCALE DOCUMENTS

LINES OR MARKS ON ORIGINAL DOCUMENT

REFERENCE(S) OR EXHIBIT(S) SUBMITTED ARE POOR QUALITY

IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

OTHER:

As rescanning these documents will not correct the image problems checked, please do not report these problems to the IFW Image Problem Mailbox.